

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

No. **MYS/023**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

### **MasterPozzolith 501HE**

2. Ehitustoote kavandatud kasutusala mis on vastavuses tootja poolt heakskiidetud detailse tehnilise kirjeldusega:

Kivinemist kiirendavad segulisandid.

3. Tootja:

**Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.**  
**Zakład Produkcyjny Myślenice**  
ul. Kazimierza Wielkiego 58, 32-400 Myślenice  
tel. +48 12 372 80 00, fax. +48 12 372 80 10

4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem või süsteemid nagu on sätestatud lisa V:

**2 +**

5. Viide ühtlustatud standardile:

### **PN-EN 934-2+A1:2012**



**Volitatud asutus: 2311**  
**Instytut Materiałów Budowlanych**  
**i Technologii Betonu Sp. z o.o.**  
ul. Palisadowa 20/22, 01-940  
Warszawa tel. +48 22 614 09 75,  
fax. +48 22 811-06-15

No: MYS/023

## 6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Kloriidide sisaldus	maks. 0,1% massi järgi	PN-EN 934-2+A1:2012
Leeliste sisaldus	maks. 0,01% massi järgi	PN-EN 934-2+A1:2012
Tardumisaeg	+20° C: testsegu ≥30 min +5° C juures: testsegu ≤60 % kontrollsegust.	PN-EN 934-2 +A1:2012 Tabel 6
Survetugevus	28 päeva pärast Testsegu ≥ 80 % kontrollsegust 90 päeva pärast: Testsegu ≥ testsegu 28 päeva pärast.	PN-EN 934-2 +A1:2012 Tabel 6
Vedela betooni õhusisaldus	Testsegu ≤ 2 % mahu järgi rohkem kontrollsegust juhul kui tootja ei ole osutanud teisiti.	PN-EN 934-2 +A1:2012 Tabel 6
Korrosioon	Sisaldab ainult komponente EN 934-1:2008, lisa A2 kohaselt: Nitraadid.	PN-EN 934-2+A1:2012
Ohtlikud omadused	Ei kohaldata	PN-EN 934-2+A1:2012

7. Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Myšlenice, 16/2/2021

  
Michal Król, Site Manager